

EXTRAORDINARY PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 1461 CUTTACK, SATURDAY, AUGUST 2, 2008/SRAVANA 11, 1930

ରାଜସ୍ୱ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

ଅଧିସ୍ତଚନା

ତାରିଖ 11 ଜ୍ଲାଇ 2008

ସଂଖ୍ୟା 29794—ଏଲ୍. ଏ.(ବି)-51/2008-କଟକ-ରାବିପ.—ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରତୀତ ହେଉଛି କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ଇଡ୍କୋ ଦ୍ୱାରା ଶିଳ୍ପାଞ୍ଚଳ ପ୍ରତିଷା ନିମନ୍ତେ ସରକାର, ସରକାରୀ ବ୍ୟୟରେ ମୌଜା ରାହାଙ୍ଗୋଳ, ଥାନା ଗୁରୁଡିଝାଟିଆ, ତହସିଲ ଆଠଗଡ, ଜିଲ୍ଲା କଟକରେ ତୁରନ୍ତ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି; ତେଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧ୍ସୂଚିତ ହେଉଅଛି କି ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନ ସୂଚୀମତେ ପ୍ରାୟ ଏ 254.821 କର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ।

ଭୂ-ଅର୍ଚ୍ଚନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆଇନ୍, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894 ର ଅଧିନିୟମ 1ର ଧାରା 4ର ବ୍ୟବୟାନୁଯାୟୀ ପ୍ରଶୀତ ଏହି ଅଧିସ୍ତନାଟି ଏଥିସହିତ ସଂପ୍ରକ୍ତ ସମୟଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।

ଓଡ଼ିଶା ପୁନର୍ବାସ ଓ ଥଇଥାନ ନୀତି, 2006ର ସମୟ ସଂପୃକ୍ତ ବ୍ୟବସ୍ଥାଗୁଡିକ ଯଥା ବିହିତ ପାଳନ କରିବାପାଇଁ ଉଭୟ ଜିଲ୍ଲା ପ୍ରଶାସନ ଓ ପ୍ରକଳ୍ପ ପ୍ରଶାସନ ଦାୟୀ ରହିବେ ।

ଉକ୍ତ କମିର ଏକ ନକ୍ସା, କଟକ ଜିଲ୍ଲାପାଳଙ୍କ ଭୂ-ଅର୍ଜନ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ସମୟରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ । ଭୂମି ଅନୁସ୍ତୀ ଏଥି ସହିତ ସାମିଲ କରାଗଲା ।

LAND SCHEDULE

Khata No.	Plot No.	Acquisition area
(1)	(2)	(3)
		Acres
1	61	0.070
1	64	0.080
1	68	0.100
1	173	0.180
1	175	0.180
1	66	0.080
2	37	0.380
2	53	0.550
2	84	0.320
2	286	0.040

(1)	(2)	(3)
2	287	Acres 0.190
2	44/367	0.160
2	5	0.290
3	133	0.100
3	134	0.700
3	135	0.240
3	137	0.500
3	138	0.300
3	136	0.040
4	9/463	0.700
4	41/464	0.720
4	181/465	2.400
5	281	2.720
5	283	0.490
8	108	0.650
9	46	0.210
9	47	0.330
9	48	0.170
9	49	0.150
9	150	0.600
9	158	0.120
9	151	0.130
9	154	0.510
9	159	0.060
9	160	0.120
9	165	0.110
9	169	0.150
9	170	0.120
10	18	0.330
10	31	0.350
11	27	0.320
12	21	0.810
13	350	0.750
14	156	0.110
14	153	0.300
15	6	0.300
15	52	0.140
15	56	0.200
15	44/368	0.160

(1)	(2)	(3)
		Acres
16	323	1.580
16	324	0.950
17	327	0.130
17	332	0.100
17	335	0.350
17	337	0.070
17	340	0.290
17	343	0.080
19	348	0.310
19	351	0.170
19	352	0.210
20	34	0.670
23	116	1.790
24	54	0.360
24	72	0.030
24	73	0.250
24	74	0.150
24	75	0.140
24	76	0.180
24	77	0.100
24	78	0.110
24	79	0.100
24	80	0.260
24	81	0.210
24	82	0.370
24	139	0.270
24	140	0.340
24	141	0.290
24	142	0.210
26	26	0.590
29	88	0.110
29	90	1.080
29	92	0.730
30	45	0.390
30	149	0.200
30	152	0.290
30	155	0.300
30	157	0.140
30	166	0.110

(1)	(2)	(3)
	o=	Acres
32	97	0.380
33	346	0.120
33	349	0.210
33	353	0.520
34	324/469	0.210
35	329	0.250
35	334	0.450
35	339	0.100
35	344	0.110
36	15	0.980
37	356	0.190
38	20	0.600
40	24	1.350
40	132	0.450
41	297	0.380
41	298	0.510
42	39	0.400
42	41	0.150
42	105	1.820
43	60	0.060
43	63	0.250
43	69	0.090
43	70	0.160
43	174	0.160
45	85	0.060
45	94	0.190
45	284	0.140
45	44/369	0.290
46	106	0.620
46	19/373	1.320
46	182/455	1.520
47	110	1.970
47	111	0.150
47	112	0.470
47	113	0.230
47	114	0.130
47	115	0.220
47	118	0.410
		23.1.0

(1)	(2)	(3)
47	119	Acres 0.180
47	120	1.290
47	121	1.390
47	122	0.750
47	124	0.180
47	143	0.880
47	144	0.310
47	145	0.300
48	290	0.310
48	291	1.040
48	292	0.190
48	321	2.430
48	322	0.320
49	303	0.220
50	300	0.270
50	304	0.560
50	309	0.200
50	313	0.080
51	28	1.210
51	43	0.530
51	83	0.350
51	171	1.010
53	87	0.240
53	89	0.220
53	101	0.610
54	98	0.580
54	102	0.230
54	103	0.020
54	104	0.670
55	282/449	2.000
56	318	0.500
57	347	0.350
57	354	0.420
58	14	0.680
58	16	0.060
59	325	0.640
61	36	0.100

(1)	(2)	(3)
		Acres
61	50	0.280
61	285	0.170
62	26/468	0.590
63	33	0.680
63	55	0.080
64	30	0.480
65	19	0.460
65	59	0.450
65	99	0.280
65	177	0.120
65	178	0.380
66	1	9.365
67	58	0.100
67	62	0.120
67	65	0.160
67	67	0.160
67	172	0.480
68	328	0.180
68	331	0.050
68	336	0.370
68	341	0.060
69	299	0.270
69	305	0.500
69	310	0.190
69	312	0.030
70	181	17.250
71	57	4.480
72	38	0.260
72	42	1.010
73	326	0.280
73	330	0.060
73	333	0.350
73	338	0.080
73	342	0.080
74	35	0.230
74	51	0.150
74	86	0.160
• •	88	2.100

	,	
(1)	(2)	(3)
		Acres
74	93	0.200
75	295	1.520
75	296	0.350
76	293/467	3.930
77	308	0.300
77	311	0.080
78	315	0.850
78	316	0.070
78	317	0.580
78	319	0.520
78	320	0.110
79	10	0.300
79	11	0.620
79	12	0.110
80	40	0.260
80	9/445	0.080
85	146	0.055
78/10	107	0.660
78/11	7/434/471	1.030
78/12	289	0.350
78/11	8/433/472	0.125
78/13	181/450	1.450
78/13	181/451	0.440
78/14	293/448	0.450
78/15	44	0.360
78/15	148	0.420
78/15	168	0.130
78/16	167/473	0.405
78/16	179/474	0.510
78/16	164/475	2.810
78/16	180/476	1.165
78/16	163/477	0.400
78/16	181/452/478	1.030
78/16	181/453/479	1.100
78/160	25/664	0.780
78/161	110/423/666	1.500
78/162	109/667	1.600
78/163	109/668	1.600

	A
70/404	Acres
78/164 109/669	1.600
78/165 109/670	1.600
78/166 109	1.600
78/168 355/672	1.500
78/169 355/674	1.500
78/17 288	0.340
78/170 355/676	1.500
78/171 355/678	5.000
78/18 176	0.800
78/183 355/691	4.000
78/184 110/423/692	1.200
78/185 282/693	0.350
78/185 282/694	0.350
78/186 25/690	0.600
78/187 25/695	0.600
78/19 9/463/480	1.000
78/193 352/396	0.400
78/193 351/395	0.400
78/2 7	0.440
78/2 8	0.370
78/2 7/377	1.130
78/203 286/715	0.160
78/20 1/481	1.110
78/206 355/721	5.000
78/208 2	2.000
78/208 4	3.600
78/208 2/723	3.780
78/208 1/724	1.000
78/209 22	0.740
78/21 163	0.400
78/21 164	2.810
78/21 167	0.405
78/21 179	0.510
78/21 180	1.165
78/21 181/452	1.030
78/21 181/453	1.100
78/210 96	0.590
78/211 8/433/472/725	0.125
78/212 71	1.130
78/214 1/726	0.160
78/215 23	0.190

(1)	(2)	(3)
=0/0/0	201	Acres
78/216	294	0.340
78/218	110/423/501/728	0.170
78/219	29	0.520
78/22	1/482	1.620
78/220	301	0.270
78/220	302	0.260
78/221	20/729	0.200
78/222	357	0.900
78/223	1/730	1.616
78/224	1/731	3.230
78/225	9/463/732	1.000
78/227	1/734	0.240
78/227	1/735	0.800
78/227	1/736	0.260
78/23	282/484	0.160
78/23	282/485	0.750
78/24	282/487	0.270
78/24	282/486	0.930
78/25	282/488	0.510
78/25	282/489	0.180
78/25	282/495	0.300
78/26	282/490	0.230
78/26	282/491	0.390
78/26	282/492	0.770
78/27	282/493	0.580
78/27	282/494	0.180
78/28	293	3.940
78/28	181/454	0.500
78/29	14/497	0.400
78/3	123	0.880
78/3	125	0.290
78/3	126	0.360
78/3	127	0.130
78/3	128	0.060
78/3	129	0.120
78/3	130	0.120
78/3	131	0.100
78/33	110/423/501	0.430
78/33	110/423/502	0.300

(1)	(2)			(3)
				Acres
78/33	110/423/503			0.300
78/34	282/504			1.500
78/35	282/505			0.500
78/23	282/483			0.570
78/190	110/423/699			2.000
78/36	110/423/506			1.200
78/37	110/423/507			0.540
78/37	110/423/508			0.760
78/38	110/423/509			0.800
78/39	110/423/510			5.000
78/4	3			0.680
78/4	17			0.060
78/41	355/512			5.000
78/42	23/513			0.050
78/42	27/514			0.050
78/43	23/515			0.100
78/47	355/519			5.000
78/48	25/520			0.660
78/49	355/521			4.800
78/5	282/470			5.000
78/6	13			1.310
78/8	95			0.250
78/9	32			0.280
		Total		254 924
		Total	• •	254.821

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶାନୁକ୍ରମେ ମୋହନ ପ୍ରସାଦ ମିଶ୍ର ଯୁଗ୍ମଶାସନ ସଚିବ

Printed and published by the Director, Printing, Stationery and Publication, Orissa, Cuttack-10 Ex. Gaz. 738—193+20